

docin豆丁

拖拽LOGO到书签栏收藏网站
(单击去首页) APP 文档分类

• 建筑 资讯 资料 视频课堂
施组 方案 图纸 施工交底

• 求职 合同 报告 薪酬 在家学习
作文 总结 医疗 文档合伙人 VIP会员
小学数学知识点精讲汇总

• 扫一扫安装书房APP
权威考研资料库，备考必看

• 扫一扫关注微信号
小学数学知识点精讲汇总

• 扫一扫安装书房APP
权威考研资料库，备考必看

• 扫一扫关注微信号
上传

• 通信/电子 > 监控 >
[整理版]KOB门禁

毕业论文 文献资料 word文档下载

[整理版]KOB门禁

2,861阅读 2页 mt54099上传 举报/认领 图片版 展开

下载文档

收藏 打印 转格式

分享:

意见反馈
扫二维码
获取二维码用手机继续访问
微信推广
扫码关注微信公众号 享多重好礼

在线编辑文档

查找

全屏

1 / 2

下载文档

加入会员
超低价下载

https://www.docin.com/p-1451601389.html

1/5

[加入我的组合](#)

1.KOB KT-K100 门禁一体机 1 只

2.KOB KT-P808 电源控制器 1 只

3.KOB KT-L606 磁力锁 1 只

4.KOB KT-A01 出门按钮 1 只

5.KOB KT-M01 门铃 1 只

6.KOB GMT-601 闭门器 1 套

一、产品简介:

非接触式感应门禁控制器是现代先进的门禁系统之一。他选用最新中央处理器（CPU）及大

容量储存芯片，所有资料不会因断电而丢失;功能强大，具备感应卡开门，感应卡加密码开门、

密码开门三种开门方式。

安全模式、防拆、感应卡密码等完善的保安措施让用户更加安全；开门按钮、门铃可接常开

或者常闭锁等强大功能让用户更加方便。

本产品提供了一种安全自动的出入口管制方式，室商务机构、办公室、工厂、住宅、小区等场所的理想装置。

二、性能参数

工作电压: **DC 12V**

开锁电流: **≤1000mA**

静态电流: **≤60mA**

环境温度: **0°C-60°C**

相对湿度: **20%-80%**

卡片容量: **500 张卡（标配）、10000 张卡(可定做)**

[全屏](#)

/2

[下载文档](#)[加入会员
超低价下载](#)

[加入我的组合](#)

读卡距离: **5-15 厘米**

RF 卡类型: **EMID**

外型尺寸: **116×116×20mm**

可选颜色: 银色

产品重量: **0.2 公斤/个**

三、功能简介

1. 支持感应卡、密码、感应卡加密码三种开门方式

2. 无需连接电脑，可脱机进行所有功能设置

3. 数据断电保护功能，断电数据永不丢失

4. 可直接外接电锁/门铃/开关/遥控器开门器

5. 电锁接口继电器输出，可以选择常开或常闭输出

6. 99 秒内任意设置开门时间

7. 配电控锁最好配备专用电源

下载高清
无水印

[毕业论文](#)[文献资料](#)[出入库管理软件](#)[论文生成](#)[论文参考文献怎么找](#)[图表数据](#)[VIP去广告](#)


[工艺流程图绘制](#)[伺服电机控制器](#)[数字货币交易所](#)[ppt制作](#)[生产管理流程](#)[文献网站](#)

[毕业论文网](#)[论文网站](#)[市场调研分析](#)[父子做亲子鉴定多少钱](#)[论文开题报告](#)[舆情网站入口](#)

君，已阅读到文档的结尾了呢~~

[立即下载](#)[加入会员，超低价下载](#)

[分享到](#)

-  豆丁网（微信号：doudingwang）
- **豆丁网**
 - 豆丁网官方订阅号
-  豆丁建筑（微信号：doudingjz）
- **豆丁建筑**
 - 建筑圈学习交流平台
-  豆丁文档（微信号：docin2013）
- **豆丁文档**
 - 豆丁网官方服务号
-  不止于书（微信号：buzhiyushu）
- **不止于书**
 - 阅读遇见更好的自己

[在线客服](#)

开通大会员 最高省600元

相关精品文档	更多
KOB自动门禁说明书	热度:
[2018年整理]智能门禁系统设计毕业论文	热度:
[整理版]门禁系统维护方案	热度:
2011版门禁软件手册	热度:
WinPAK门禁系统标准方案整理版	热度:
北京新机场门禁项目技术方案资料整理	

微软浏览器下载
外国网站的浏览器

